

ФИО**Пол:** Жен**Возраст:** 68 лет

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 13.09.2024 08:17

Дата поступления образца: 13.09.2024 20:48

Врач: 14.09.2024 13:27

Дата печати результата: 11.12.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
Ig A	1.61	г/л	0.7 - 4

Исполнитель Иванов И.И., врач клинической лабораторной диагностики

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача

ФИО**Пол:** Жен**Возраст:** 68 лет

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 13.09.2024 08:17

Дата поступления образца: 13.09.2024 20:48

Врач: 17.09.2024 19:23

Дата печати результата: 11.12.2024

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
АТ к тканевой трансглутаминазе, IgA	<1	Ед/мл	<10	Отрицательные < 10 Ед/мл Положительные >= 10 Ед/мл Тест-система: Transglutaminase IgA anti tissue, DRG

Исполнитель Иванов И.И., врач клинической лабораторной диагностики

Комментарии к заявке:

Отсутствие антител к тканевой трансглутаминазе класса IgA у обследуемых, получающих нормальную диету (т.е. включающую глютен на момент анализа) делает диагноз целиакии маловероятным. Редкие случаи ложноотрицательных результатов возможны у лиц с селективным дефицитом IgA и детей до 4 лет, в этих случаях рекомендуется тестирование антител к дезамидированным пептидам глиадина класса IgG.

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача